



Project Route 66a

Het uitwisselen van labwaarden tussen laboratoria en apotheken

Themabijeenkomst VZVZ

4 juni 2024

Peter Gouw, projectmanager Route 66a

Agenda

- Introductie Route 66a
- Uitgangspunten aanpak en resultaat
- Aanloop en aanpak
- Eisen aan oplossing
- Fasering
- Vragen

Project route 66a

- Naam is afkomstig van artikel 66a Geneesmiddelenwet.

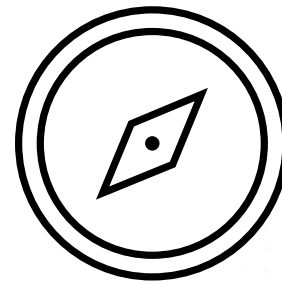
De apotheker kan indien de patiënt hem daartoe uitdrukkelijk zijn toestemming heeft gegeven, ten behoeve van de door hem te verlenen zorg laboratoriumuitslagen die noodzakelijk zijn bij de terhandstelling van een geneesmiddel aan de patiënt opvragen, raadplegen en bewaren.

- Bredere beschikbaarheid van labwaarden maakt o.a. medicatiebewaking beter mogelijk.
- Er zijn oplossingen in gebruik.
- Vooronderzoek 2023. Kwalitatieve en kwantitatieve baten.
- Structurele oplossing komt in het kader van programma Medicatieoverdracht
- Budget voor tijdelijk stimuleren inzet bestaande oplossing.
 - Implementatie en gebruik voor zowel nieuwe als bestaande deelnemers tot eind 2027.



Uitgangspunten aanpak en resultaat

- Voortvarend, maar gecontroleerd.
 - Go/no Go momenten in selectiefase
- VZVZ en/of koepels treden niet in contracten over leveren diensten en daarbij behorende gebruikelijke dienstverlening.
- Insteek is een overeenkomst over (periodieke) vergoeding tussen leverancier en VZVZ rechtstreeks te maken.



Aanloop en aanpak

- De leden van VZVZ en ZN hebben VZVZ verzocht project te starten.
- In 2023 zijn er bilaterale contacten geweest. Aanpak is op onderdelen gewijzigd.
- Stuurgroep: KNMP, SAN, VZVZ, NVKC. Agendalid: NVZ en programma MO
- Klankbordgroep met apothekers/laboratoria.
- Landelijk loket voor implementatie.
- Implementatie ism RSO's.
- Implementatieteam (kerngroep):
 - 2 Vertegenwoordigers namens de RSO's, link met andere collega's.
 - 2 implementatieadviseurs VZVZ
 - *Korte lijnen met leverancier (uit te werken)*
- Afstemmen wie welke zorgaanbieder begeleidt, uitgangspunt: ontzorgen.

Hoofdpijnen: waar dient de oplossing aan te voldoen

- Een bestaande en bewezen landelijke oplossing voor het ontsluiten van labuitslagen en beschikbaar stellen aan apotheken
- Het zo veel mogelijk ontzorgen van zorgaanbieders
- Geen ontwikkeluren
- Incl. raadplegen toestemmingsvraag, bij voorkeur via MITZ
- Bestaande integraties met LIS / AIS systemen geldt als pré
- Schaalbaar: 2000 openbare apotheken, en 90 Klinisch Chemische labs
- Bestaande oplossingen betekent terughoudendheid in andere eisen (functionaliteit, techniek).
- Commitment van leverancier op tijdelijke inzet van de oplossing

Beoogde Aanpak

- Fase 1: Voorbereiding. Periode januari t/m maart.
 - Plan van aanpak, aanscherpen vooronderzoek. **Akkoord op PvA**
- Fase 2: Selectie. Periode april t/m juni.
 - Programma van Eisen i.s.m. klankbordgroep apothekers/laboratoria. Objectiveren eisen, prioriteren wensen.
 - RFI/RFP, duidelijkheid over beoordeling verschillende onderdelen.
 - Beantwoording RFP.
 - Demo's.
 - Selectie & contractering
- Fase 3: Implementatie. Start zomer/effectief september.
 - Landelijk implementatieteam
 - Zo snel mogelijk, op basis van mogelijkheden veld en leverancier(s)



Vragen?

